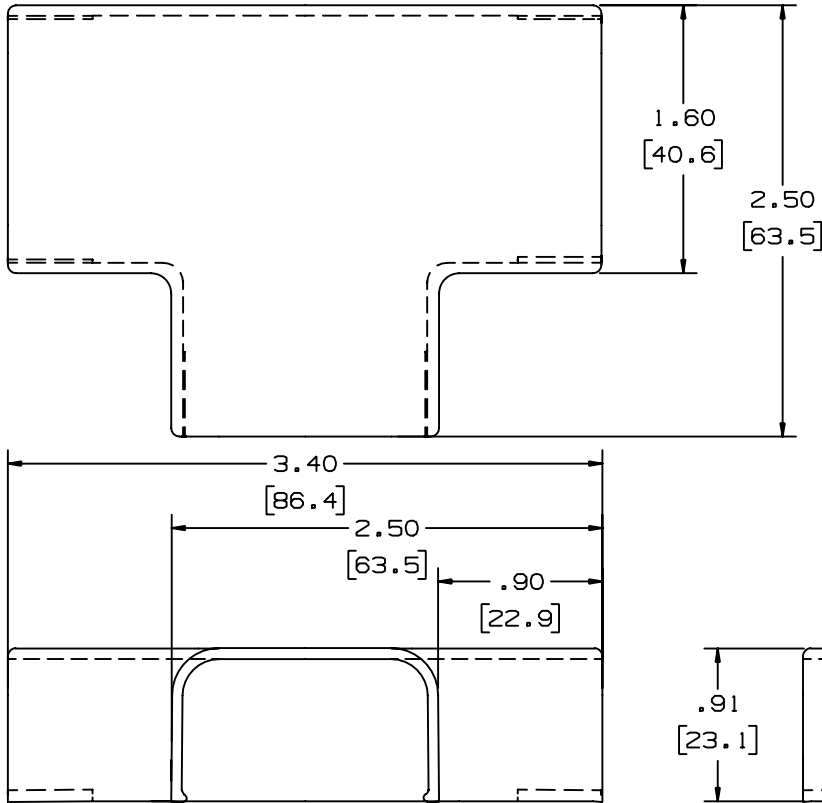


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

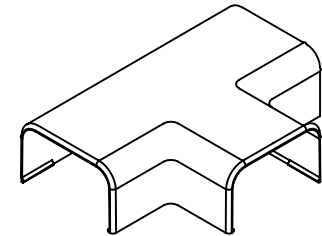
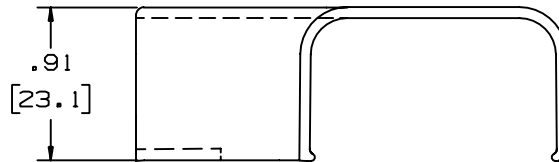


PANDUIT P/N	WEIGHT
TF10	2.77 LB/ 100PCS. (1258g/ 100PCS.)



NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
2. DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN METRIC.



CAD FILENAME/LAYERS D34116BC_DC_TF10_02C.PRT

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
6	07-08-02	JHNU	RMHI	G. REVISED MATERIAL IN DRAWING TITLE BLOCK.	17779		RGRC	RGRC
5	09-13-00	JHNU	HIW	F. REVISED SCALE: NONE WAS FULL. E. REVISED AND REDRAWN.	17779		HIW	HIW
4	10-03-91	DW	CF	D. REV'D NOTE AND REMOVED COLOR FROM DWG.	17779	4	WJB/CF	
3	02-28-91	DW	CF	C. REV'D COLORS: OMIT BEIGE, BLACK LIGHT IVORY, AND LIGHT GREY. ADDED INT. WHITE AND INT. GREY	17779	3	WJB	
2	12-02-87	LDB	WJB	B. ADDED P/N TF10EI AND TF10LI.	17779	2	WJS	
1	10-01-84	CEW	HMP	A. REVISED MAT'L.	17779	1	AJC	
R	11-11-82	SS	HMP	DRAWING RELEASED	17779	R	JKR	

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS
TEE FITTING (TF10)
 CUSTOMER DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
 (.X) ± (.XXX) ±
 (.XX) ±.03(.8) ANGLES ±

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

DRAWN BY SARGIS
 DATE 11-08-82

MAT'L:

ABS

SCALE NONE

DRAWING NO. SS-17779

DWG SIZE A

CHK'D JVL

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А